

OpenCore hängt bei apfs_module_start:1689: load: com.apple.filesystems.apfs. v1412.141.1.

Beitrag von „herfo“ vom 16. Januar 2022, 20:38

dieser Pc ist aus Neuteilen aufgebaut, als sogenannter AufrüstPC, der Händler hat ihn vormontiert und getestet. Ich habe eingesetzt eine SATA Festplatte, die ja erst formatiert wird, wenn ich an das Festplattendienstprogramm in der Installation hinkomme. Die Grafikkarte ist aus meinem anderen Hackintosh, der auch mit Catalina läuft. Was dafür spricht, dass alles ok ist, ist die Tatsache, dass ich problemlos ein Bios dargestellt bekomme und editieren kann. Dazu muss der Prozessor, das Mainboard, der Speicher, die Grafikkarte und das Netzteil beitragen. Und dass der Stick ja am Anfang im USB slot ordnungsgemäß Daten liefert. Damit haben erstmal alle relevanten Teile eine Funktion bewiesen, würde ich sagen, oder?

Ich habe leider kein Windows zum Testen, es wäre auch zum USB Mapping zu gebrauchen.

Mittlerweile habe ich den Rat von OSX-Einsteiger befolgt und die SSDTs neu auf den Stick und die config aktualisiert, brachte den üblichen scrambled screen.